



Viện Pasteur  
Thành phố Hồ Chí Minh

**VIỆN PASTEUR THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**  
**TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM Y SINH HỌC LÂM SÀNG**  
**& DỊCH VỤ KHOA HỌC KỸ THUẬT**

167 Pasteur, Phường Xuân Hòa, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Tel: 0828.251.252 - Email: xntppasteur@gmail.com



VILAS 209

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số: **250326-5850**

Tên khách hàng : **CÔNG TY TNHH MTV PHÁT TRIỂN CÔNG VIÊN PHẦN MỀM QUANG TRUNG**  
Địa chỉ : **97-101 NGUYỄN CÔNG TRỨ, P SÀI GÒN, TP HCM**  
Tên mẫu : **NƯỚC CẤP BỂ CHỨA NHÀ MÁY NƯỚC TRONG KHU CÔNG VIÊN PHẦN MỀM QUANG TRUNG**  
Ngày nhận mẫu : **25/03/2026**  
Thời gian thử nghiệm : **25/03/2026 đến 06/04/2026**  
Tình trạng mẫu : **MẪU TRONG 1 CHAI 2L-KHÁCH HÀNG TỰ MANG ĐẾN**

TT	YÊU CẦU THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	ĐƠN VỊ	PP THỬ NGHIỆM	GIỚI HẠN TỐI ĐA CHO PHÉP
1	Asen (As)	< 0.001	mg/L	PP/033WHL	0.01
2	Clo dư *	< 0.10	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0.2 - 1.0
3	Độ Đục	0.09	NTU	TCVN 6184:2008	2
4	Màu Sắc *	< 5.00	TCU	TCVN 6185:2015	15
5	Mùi Vị	Không có mùi lạ		Cảm quan	Không có mùi lạ
6	pH*	8.27		TCVN 6492:2011	6.0 - 8.5
7	Amoni (tính theo N)*	0.76	mg/L	TCVN 6179-1:1996	1
8	Clorua (Cl-)*	24.5	mg/L	TCVN 6494-1:2011	250
9	Độ cứng (mgCaCO3/L)*	55.0	mg/L	TCVN 6224:1996	300
10	Nitrate (NO3-)*(tính theo N)	10.7	mg/L	TCVN 6494-1:2011	11
11	Sắt tổng (Fe)*	< 0.20	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0.3
12	Hydrosulfur (H2S)	Không phát hiện	mg/L	SMEWW 4500-S2:2023	0.05

**GHI CHÚ:** Các chỉ tiêu CLO DƯ, MÙI và pH được đo tại phòng thí nghiệm. Giới hạn tối đa cho phép của 3 chỉ tiêu này theo QCVN 01-1:2024/BYT áp dụng khi đo tại hiện trường.

**KẾT LUẬN:**

TP. Hồ Chí Minh ngày 6 tháng 4 năm 2026

**PKN. HÓA – LÝ**

*Phạm Duy Cao Sơn*

**Phạm Duy Cao Sơn**

**TL. VIỆN TRƯỞNG**

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM XNYSHLS**



*Nguyễn Ngọc Anh Tuấn*

- Dấu (\*) là chỉ tiêu được VILAS công nhận; (\*\*) là chỉ tiêu thực hiện bởi nhà thầu phụ.
- Kết quả này không phải là giấy chứng nhận sản phẩm, phải được sử dụng theo quy định, các bản trích sao phiếu kết quả này đều không có giá trị nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur TP. HCM.
- Kết quả trên chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến PTN. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.
- Phòng kiểm nghiệm chỉ lưu mẫu thực phẩm kiểm nghiệm lý hoá trong 3 ngày sau khi trả kết quả kiểm nghiệm.



Viện Pasteur  
Thành phố Hồ Chí Minh

**VIỆN PASTEUR THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**  
**TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM Y SINH HỌC LÂM SÀNG**  
**& DỊCH VỤ KHOA HỌC KỸ THUẬT**

167 Pasteur, Phường Xuân Hòa, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Tel: 0828.251.252 - Email: xntppasteur@gmail.com



VILAS 209

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số: **250326-5852**

Tên khách hàng : **CÔNG TY TNHH MTV PHÁT TRIỂN CÔNG VIÊN PHẦN MỀM QUANG TRUNG**  
Địa chỉ : **97-101 NGUYỄN CÔNG TRỨ, P SÀI GÒN, TP HCM**  
Tên mẫu : **NƯỚC CẤP TÒA NHÀ GENPACIFIC TRONG KHU CÔNG VIÊN PHẦN MỀM QUANG TRUNG**  
Ngày nhận mẫu : **25/03/2026**  
Thời gian thử nghiệm : **25/03/2026 đến 31/03/2026**  
Tình trạng mẫu : **MẪU TRONG 1 CHAI 2L-KHÁCH HÀNG TỰ MANG ĐẾN**

TT	YÊU CẦU THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	ĐƠN VỊ	PP THỬ NGHIỆM	GIỚI HẠN TỐI ĐA CHO PHÉP
1	Clo dư *	< 0.10	mg/L	TCVN 6225-3:2011	0.2 - 1.0
2	Độ Đục	0.10	NTU	TCVN 6184:2008	2
3	Màu Sắc *	< 5.00	TCU	TCVN 6185:2015	15
4	Mùi Vị	Không có mùi lạ		Cảm quan	Không có mùi lạ
5	pH*	6.79		TCVN 6492:2011	6.0 - 8.5
6	Amoni (tính theo N)*	0.76	mg/L	TCVN 6179-1:1996	1

**GHI CHÚ:** Các chỉ tiêu CLO DƯ, MÙI và pH được đo tại phòng thí nghiệm. Giới hạn tối đa cho phép của 3 chỉ tiêu này theo QCVN 01-1:2024/BYT áp dụng khi đo tại hiện trường.

**KẾT LUẬN:**

TP. Hồ Chí Minh ngày 31 tháng 3 năm 2026

**PKN. HÓA - LÝ**

**Phạm Vũ Cao Sơn**

**TL. VIỆN TRƯỞNG**

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM XNYSHLS**



**Nguyễn Ngọc Anh Tuấn**

- Dấu (\*) là chỉ tiêu được VILAS công nhận; (\*\*) là chỉ tiêu thực hiện bởi nhà thầu phụ.
- Kết quả này không phải là giấy chứng nhận sản phẩm, phải được sử dụng theo quy định, các bản trích sao phiếu kết quả này/đều không có giá trị nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur TP. HCM.
- Kết quả trên chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến PTN. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.
- Phòng kiểm nghiệm chỉ lưu mẫu thực phẩm kiểm nghiệm lý hoá trong 3 ngày sau khi trả kết quả kiểm nghiệm.



Viện Pasteur  
Thành phố Hồ Chí Minh

**VIỆN PASTEUR THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**  
**TRUNG TÂM XÉT NGHIỆM Y SINH HỌC LÂM SÀNG**  
**& DỊCH VỤ KHOA HỌC KỸ THUẬT**

167 Pasteur, Phường Xuân Hòa, Tp. Hồ Chí Minh, Việt Nam  
Tel: 0828.251.252 - Email: xntppasteur@gmail.com



VILAS 209

**PHIẾU KẾT QUẢ KIỂM NGHIỆM**

Mã số: **250326-5853**

Tên khách hàng : **CÔNG TY TNHH MTV PHÁT TRIỂN CÔNG VIÊN PHẦN MỀM QUANG TRUNG**  
Địa chỉ : **97-101 NGUYỄN CÔNG TRỨ, P SÀI GÒN, TP HCM**  
Tên mẫu : **NƯỚC CẤP TRỤ CỨU HỎA GẦN TÒA NHÀ GENPACIFIC TRONG KHU CÔNG VIÊN PHẦN MỀM QUANG TRUNG**  
Ngày nhận mẫu : **25/03/2026**  
Thời gian thử nghiệm : **25/03/2026 đến 31/03/2026**  
Tình trạng mẫu : **MẪU TRONG 1 CHAI 2L-KHÁCH HÀNG TỰ MANG ĐẾN**

TT	YÊU CẦU THỬ NGHIỆM	KẾT QUẢ	ĐƠN VỊ	PP THỬ NGHIỆM	GIỚI HẠN TỐI ĐA CHO PHÉP
1	Asen (As)	< 0.001	mg/L	PP/033WHL	0.01
2	Clorua (Cl-)*	42.9	mg/L	TCVN 6494-1:2011	250
3	Độ cứng (mgCaCO3/L)*	45.0	mg/L	TCVN 6224:1996	300
4	Nitrate (NO3-)*(tính theo N)	0.72	mg/L	TCVN 6494-1:2011	11
5	Sắt tổng (Fe)*	< 0.20	mg/L	SMEWW 3111B:2023	0.3
6	Hydrosulfur (H2S)	Không phát hiện	mg/L	SMEWW 4500-S2:2023	0.05

**GHI CHÚ:** Giới hạn tối đa cho phép của các chỉ tiêu được phân tích tham khảo theo QCVN 01-1:2024/BYT.

**KẾT LUẬN:**

TP. Hồ Chí Minh ngày 31 tháng 3 năm 2026

**PKN. HÓA - LÝ**

*Phạm Vũ Cao Sơn*  
**Phạm Vũ Cao Sơn**

**TL. VIỆN TRƯỞNG**

**GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM XNYSHLS**



*Nguyễn Ngọc Anh Tuấn*  
**Nguyễn Ngọc Anh Tuấn**

- Dấu (\*) là chỉ tiêu được VILAS công nhận; (\*\*) là chỉ tiêu thực hiện bởi nhà thầu phụ.
- Kết quả này không phải là giấy chứng nhận sản phẩm, phải được sử dụng theo quy định, các bản trích sao phiếu kết quả này đều không có giá trị nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Viện Pasteur TP. HCM.
- Kết quả trên chỉ có giá trị đối với mẫu gửi đến PTN. Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.
- Phòng kiểm nghiệm chỉ lưu mẫu thực phẩm kiểm nghiệm lý hoá trong 3 ngày sau khi trả kết quả kiểm nghiệm.